

**Montagefix-PU**

1-Adesivo poliuretano monocomponente

**Descrizione**

Montagefix-PU è un potente adesivo, poliuretano senza solventi con una struttura pastosa (tixotropica) che rende l'adesivo adatto per applicazioni verticali. L'adesivo polimerizza tramite reazione con l'umidità dai substrati e forma un giunto forte, duraturo, resistente all'acqua.

**Impiego**

Montagefix-PU è stato sviluppato come adesivo per legno, metallo, pietra, cemento, materiali plastici e isolanti come schiume PU, schiume PS, lana di roccia e lana di vetro, per attaccare materiali da costruzioni a sandwich.

**Modalità d'uso**

Applicare l'adesivo su un lato. Unire i materiali da incollare entro il tempo d'apertura. Evitare qualsiasi spostamento.

*Applicazione di pannelli.*

Applicare Montagefix-PU in righe da 6 mm distanti 5 cm dal bordo e lontane da 20 fino a 40 cm. Premere immediatamente i due pannelli tenendoli saldi al muro. Potrebbe essere necessario applicare un supporto per almeno 24 ore.

*Assi, battiscopa e altre applicazioni*

Applicare l'adesivo in punti o strisce distanti 20 cm una dall'altra. Posizionare il materiale facendo piccoli movimenti e applicando la stessa pressione.

Per la varietà di materiali, si consiglia sempre di fare un test.

**Informazioni aggiuntive**

Tasso di applicazione	@ Ø4 mm/3 bar	400 g/min
Temperature di applicazione		+5°C till +40°C
Base		Poliuretano
Tempo di reticolazione		24 - 48 hours
Densità		1,48 g/ml
Resistenza al freddo durante il trasporto		Fino a -15°C
Resistenza alla trazione	N/mm <sup>2</sup>	10 MPa
Tempo pelle	@23°C/50% RH	10 min
Resistenza alla temperatura		da-30°C a +70°C
Resistenza alla trazione	N/mm <sup>2</sup>	11
Consumo		400 g/m <sup>2</sup>

**Limitazioni**

- Non adatto per PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiche soffici, neoprene e substrati bituminosi

**Preparazione delle superfici e applicazione**

Temperatura di applicazione (sia ambientale che del substrato) da +5°C a +35°C. Le superfici devono essere pulite, asciutte e solide. Si consiglia di effettuare test di adesione prima dell'applicazione.

Per una polimerizzazione adeguata è necessario che una delle due superfici sia porosa.

**Pulizia**

Il materiale non reticolato e gli attrezzi possono essere puliti usando un pulitore. Il materiale reticolato può solo essere rimosso meccanicamente. Le mani possono essere pulite usando apposite salviette

**Colore**

- Beige

**• Confezione:**

- Cartucce 310 ml

**Durata di immagazzinaggio**

Se non aperto e in confezione originale in temperature tra +5°C e +25°C, 9 mesi dopo la data di produzione, in luogo asciutto.

**Certificazioni**

---

EN 204/205 D4

---

**Sicurezza**

La scheda di sicurezza è disponibile su richiesta.

**Garanzia**

Si garantisce che i prodotti sono conformi alle specifiche entro la data di scadenza. Il fornitore del prodotto non è mai responsabile per incidenti o conseguenti danni.